



苏州和庚丽塑胶科技有限公司
Suzhou HEGLY Plastics Technology Co., Ltd.

PPA HA2G6 BK

特性：PPA 无卤阻燃玻纤增强材料，该材料具有高 CTI、耐高温、高强度等特点。

用途：连接器、开关、电子电器等。

项目 Items	测试标准 Standard	测试条件 Condition	单位 Unit	数值 Value
物理性能/Physical				
密度/Density	ISO 1183	23℃ /55%RH	g/ cm ³	1.45
熔融指数/Melt-Flow Rate	ISO 1133	°C/ KG	g/10min	-
成型收缩率/ Molding Shrinkage	ISO 294-4	Flow	%	0.3-0.5
		Cross-flow	%	0.4-0.6
填充含量/Filler Contents	ISO 3451	800℃/2H	%	30
机械性能/Mechanical				
拉伸强度/Tensile Strength	ISO 527-2	5mm/min	Mpa	165
延伸率/Elongation at Break	ISO 527-2	5mm/min	%	2.5
拉伸模量/Tensile Modulus	ISO 527-2	5mm/min	Mpa	12500
弯曲强度/Flexural Strength	ISO 178	2mm/min	Mpa	235
弯曲模量/Flexural Modulus	ISO 178	2mm/min	Mpa	9500
悬臂梁缺口冲击强度 Izod Notched Impact Strength	ISO 180/1A	2.75J	KJ/ M ²	10
悬臂梁无缺口冲击强度 Izod Unnotched Impact Strength	ISO 180/1U	5.5J	KJ/ M ²	60
其他性能/Other				
阻燃性/Flammability	UL-94	1.5mm		V-0
阻燃性/Flammability	UL-94	3.0mm		V-0
熔点/Melt Point	ISO 11357		°C	311
热变形温度/HDT	ISO 75-2	0.45Mpa	°C	290
		1.82Mpa	°C	280
灼热丝起燃温度/GWIT	IEC 60695	2.0mm	°C	750
灼热丝可燃性指数/GWFI	IEC 60695	2.0mm	°C	960
漏电起痕指数/CTI	IEC 60112	50 滴	V	600

地址：昆山市顺扬工业区塔娄路 2 号

网址：www.heglytech.com



苏州和庚丽塑胶科技有限公司
Suzhou HEGLY Plastics Technology Co., Ltd.

注塑工艺

熔体温度 Melt Temperature		°C	310-330
料筒温度 Barrel Temperature	后段	°C	300-310
	中段	°C	300-320
	前段	°C	310-330
	喷嘴	°C	320-330
加工温度上限 Processing Temp. Limit		°C	<340
模具温度 Mold Temperature		°C	140-160
注塑压力 Injection Pressure	70-110Mpa	干燥条件 Drying Condition	110-130°C 4-6H

注意事项：

- 以上性能测试数据的测试环境，若非特别指明，均为冷却 24H 后、23°C、55% 相对湿度环境
- 以上性能数据是该产品的典型数值，仅供参考，不作为产品验收的标准
- 染色料的性能可能与以上数值稍有不同
- 以上数值仅供注塑机参考使用，可根据不同机型、不同模具以及产品要求，对上述工艺做适当调整。

Note:

- All above values tested under the condition as temperature 23°C, 55% humidity and cooling down after 24H.
- All above values is the typical test results for reference, which should not be used as the acceptable standard of the final mass production goods.
- The performance of the color material may be slightly different from the above values.
- All above value are only for injection molding machine use and reference, according to the requirements of different models, different molds and products, the process do appropriate adjustment

地址：昆山市顺扬工业区塔娄路 2 号
网址：www.heglytech.com